 dex	•-	 	

Application No.	Applicant(s)	
10/662,131	LEIFERT, TORSTEN	
Examiner	Art Unit	

x	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

J. Allen Shriver

A	Appeal
0	Objected

3618

							,				
Cla	aim	L	-			Date	Э				
Final	Original	5/16/05									
	1	Х					Г				
	1 2 3	X									٠.
	3	Х									
	4 5	X									
	5				_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		
	6	X		<u> </u>	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	
	7		<u> </u>	<u> </u>	-	_	_	\vdash	<u> </u>	_	
-	8	X	<u> </u>	_		<u> </u>		<u> </u>			
	10	X	<u> </u>	_		<u> </u>	_			_	
-	10 11 12 13 14	÷				-		 	-	_	l
-	12		\vdash	\vdash		┢		\vdash		┢	
<u> </u>	13	X	H	\vdash		\vdash		\vdash			
-	14	X		-				\vdash		H	
	130	Ė		\vdash	_	_	_				
	-18			T				_	-	<u> </u>	
	17	Х			_	_					
	18	Х									3
	18 19	X									
	20	Х									
	21								_		
	22										
	23 24			<u> </u>				_			
<u> </u>	24	_	<u> </u>	<u> </u>					_		
	25	_	-	<u> </u>	_			-	_	<u> </u>	
-	27	_	_					\vdash		⊢	
-	26 27 28		H	<u> </u>				H		┝	١.
	29		-	┝			-	-	-	├-	
-	30	-		-		\vdash	-	-		-	
	31	_		-		_	-			\vdash	١.
	31 32			\vdash		_				\vdash	
	33										
	34									Г	
	35										
	36				L						
	37		L	L	_	_	L.	L	_	_	
	38		<u> </u>	_	<u> </u>	 	_	ldash	_		
	39	_	$oxed{oxed}$	_	_	_		_		<u> </u>	
<u> </u>	40				-	_	_	_	_	<u> </u>	
-	41	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	
<u> </u>	42 43	-	\vdash		_	\vdash	<u> </u>			\vdash	
\vdash	43	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash				\vdash	
-	45	-	-	-	├-	<u> </u>	-			\vdash	
	46	-	\vdash	-	\vdash	 	-		-		
	47	_	\vdash						\vdash	\vdash	
	48			_	\vdash			Н	Н		
	49				Г			Т	Т	Г	l
	50		_			\vdash		_		Г	

	Cla	aim				[Date	3	_		
	<u>m</u>	Original			1			l	'		
	Final	įġ	l								1
	II.	ō							1		
			<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	<u> </u>		_
		51 52			L	L					
~-		52									
		53									
		54 55									
•		55	\vdash	\vdash	Ι	┢					-
		56	┝	-	├-	<u> </u>		\vdash	H-		\vdash
		57	\vdash	-	\vdash	⊢	H	\vdash	-		\vdash
		58	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash		\vdash
		50	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	_	<u> </u>		<u> </u>
1		59	_	_	<u> </u>	ļ		_	<u> </u>		
		60	_	_	_	_	_	L	_		L_
		61	Ш			<u> </u>					
		62									
		62 63									
i		64			_						Г
		65	Г	-			П			-	Г
		66	<u> </u>		 	 		 	<u> </u>	Η	\vdash
		67				-	H	-	-		-
		60	_		\vdash	H		_	<u> </u>		
÷		68	_		L	L	L	<u> </u>	_		\vdash
		69						_			
1		70						_	_	_	L
		71									
		72									
		73 74									
1		74			Γ			Г			
		75									
		76	_		\vdash	\vdash					
		76 77			\vdash	\vdash		\vdash	-		Н
		78			\vdash	\vdash		\vdash	_		
		79		_	-	┝	-	_	-	_	H
		79		_	├-	<u> </u>	_		<u> </u>		\vdash
		80			_	<u> </u>	_	_	_		
	_	81	_		_	<u> </u>		<u> </u>	_	_	
1		82	Ш.	L.	L_		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$			Ш.	_
1		83				L					
		84	تــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		L_	L		L			L
-		85									
l		86									
l		87						Т			
1		87 88		-	_			<u> </u>			_
		89	М	-	\vdash		\vdash		\vdash		т
		90	<u> </u>	Н	\vdash	 	\vdash	\vdash	-		Н
	_	91	H	Н	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash
				Ь—	\vdash	-	\vdash	<u> </u>		\vdash	⊢
		92	<u> — </u>	Ь.	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>
		93		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	\vdash
		94		ш	<u> </u>	\vdash	$oxed{oxed}$	_		_	Ш
		95	oxdot	ш	_		L	_	Ш		<u> </u>
		96		يــــا		L	L_	_			
		97									
		98									
		99									
-		100							-		

	l		L						J	
		-			7-4					
Ci	aim	<u> </u>				Date	-	r—		
Final	Original			•						
	101									
	102									
	103									
	104									
	103 104 105									
	106		L_				_			
	106 107			L	<u> </u>				<u> </u>	
	108 109		ļ							Ш
	109		_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	
	110		_	ļ	<u> </u>		L_	<u> </u>	L_	Щ
	111		<u> </u>		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_		\square
	110 111 112 113	\vdash	_	_	\vdash	<u> </u>	—	\vdash	\vdash	\sqcup
	113		_	_	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup
<u> </u>	114 115	 	<u> </u>	 -	<u> </u>	 		├	 	$\vdash \dashv$
	115			-			-			\vdash
	116		_					-		\vdash
-	117						\vdash			Н
	110		-				\vdash	⊢	-	Н
	120						┝	\vdash		Н
	121	-					-	<u> </u>	<u> </u>	H
	122	-	-				⊢	 		
	118 119 120 121 122 123 124		-				-	-	\vdash	\vdash
	124	-	\vdash	_			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	125		_			_	\vdash		\vdash	\vdash
-	126	_	\vdash	-		_				Н
	127									
	125 126 127 128 129						Τ			
	129									
	130 131									
	131						Γ			
	132							П		
	133									
	133 134									
	135			L						
	136 137		<u> </u>	L			<u> </u>			
	137			<u> </u>			<u> </u>			Ш
<u> </u>	138 139	Ш		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш
L		Щ	_	<u> </u>	Ш	L.	<u> </u>	<u> </u>		Щ
ļ	140	L.,	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u> _	_		Щ
	141	 	ļ	<u> </u>	<u> </u>		├ —	<u> </u>		Ш
<u> </u>	142	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Щ
	143	-	<u> </u>	 —	—	\vdash		\vdash	\vdash	Щ
<u> </u>	144	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	 -		\vdash	Щ
	145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	Щ
	146 147	\vdash	<u> </u>	├	-	\vdash		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash \mid$
<u> </u>	148	-	-		-	H	├	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
ļ	148	H	_	\vdash	H	<u> </u>	├—		\vdash	dash
<u> </u>	150	\vdash	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	-	-	$\vdash \vdash$
L _	130			<u> </u>	Щ.	L	Щ.	L		╜